

Bočnice pro ozubené řemenice

Osazovací tabulka

str. **335**

Rozměry bočnic

Tloušťka 0,5 mm

str. **336**

Tloušťka 1 mm

str. **336**

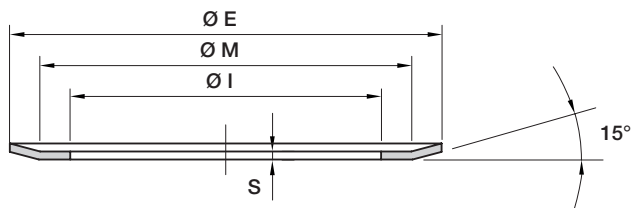
Tloušťka 1,5 mm

str. **337**

Tloušťka 2,5 mm

str. **337**





Typ řemenice

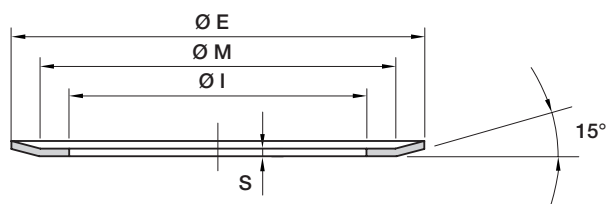
Počet zubů na řemenici	MXL	XL	L	H	XH	XXH	GT 3MR HTD 3M	GT 5MR HTD 5M	HTD 8M	HTD 14M	PC GT 8M	PC GT 14M	T 2,5	CT 5 T 5	CT 10 T 10
Příruba číslo															
10		1	50				501							3	7
11		1	50											1	9
12		2	52				502	14					501	1	13
13		2	83										501	2	12
14		4	54	59			503	2					502	2	11
15		4	55	60			516	4					502	4	16
16	502	5	56	61			504	4					503	5	18
17		6	57	62									503	5	20
18	503	7	58	63	155	163	505	6					504	6	21
19		7	59	64	156								505	8	24
20	503	9	60	76	157	165	517	8					505	8	24
21		9	61	66	158		518	9					505	9	26
22	504	10	62	67	159	169	518	15	53		53		512	9	27
23		13	63	68									512	10	27
24	505	12	63	70	161	173	518	13	69				512	13	29
25		12	64	71	162						61		506	12	29
26		11	65	72	163	178	508	12	61				507	12	31
27		11	65	74	164								507	11	32
28	506	16	66	75	165		509	11	79	153	79	153	507	11	33
29		16		75									507	16	
30	506	18	68	78	167		509	16	73	154	82	154	508	16	35
32	507	20	70	80	169		510	18	76	160	76	160	509	18	38
33			71	81									509		
34		22	72	81	170			20	66	166	66	171	509	21	72
35		22	72	85									509	22	
36	508	23	74	85			519	21	68	168	68	168	510	23	43
37													510	23	
38		24		86				24	70	172	70	172	510	24	78
39		24													
40	509	26	78	90			513	25	77	162	77	174	511	24	47
41		26													
42	509	27	80	94									511	26	
43		27													
44	510	27	81	95			520	27	75	175		175	513	27	
45			81	96							75			27	85
46														29	
48		29	85	100				29	78	180	78	180	513	29	86
50											80	169	514	31	
56		35						33	85	182	85	182			
60		38									86		515	38	100
64								38	90	184	90				
72								43	97						





Tloušťka 1,5 mm - 2,5 mm

Materiál **FE**



Tloušťka 1,5 mm

Tloušťka 2,5 mm

Číslo příruby	Obj. číslo	Tloušťka S = 1,5 mm			Hmotnost Kg	Číslo příruby	Obj. číslo	Tloušťka S = 2,5 mm			Hmotnost kg
		Ø E	Ø I	Ø M				Ø E	Ø I	Ø M	
50	49200050	37	25	33		150					
51	49200051	39	28	34,5		151					
52	49200052	43	31	39		152					
53	49200053	60	47	57		153	49200153	128	107	124	
54	49200054	48	37	42		154	49200154	138	112	131	
55	49200055	51	38,5	45		155	49200155	140	107	125	
56	49200056	54	43	48		156	49200156	146	107	133	
57	49200057	57	46	51		157	49200157	155	107	139	
58	49200058	60	48	54,2		158	49200158	160	120	148	
59	49200059	64	47	57		159	49200159	170	120	153	
60	49200060	66,5	53	60,2		160	49200160	154	122	142	
61	49200061	70	53	64		161	49200161	184	135	168	
62	49200062	75	57	68		162	49200162	188	150	176	
63	49200063	79	60	72,5		163	49200163	198	150	180	
64	49200064	82,5	64	76		164	49200164	205	160	189	
65	49200065	86	68	81,5		165	49200165	212	162	200	
66	49200066	91	73	86		166	49200166	160	130	150	
67	49200067	94	76	88		167	49200167	227	176	210	
68	49200068	97	79	92		168	49200168	168	135	162	
69	49200069	66	52	61,5		169	49200169	240	192	224	
70	49200070	102	82,5	97		170	49200170	256	220	240	
71	49200071	106	86	100		171	49200171	160	136	150	
72	49200072	112	91	105,5		172	49200172	183	145	170	
73	49200073	83	68	76,5		173	49200173	267	220	240	
74	49200074	115	94	109		174	49200174	188	160	177	
75	49200075	120	99,5	112,5		175	49200175	211	173	198	
76	49200076	87	72	82,5		176					
77	49200077	106	90	101		177	49200177	297	249	280	
78	49200078	128	107	121		178	49200178	290	230	260	
79	49200079	75	60	70,5		179					
80	49200080	135	115	128,5		180	49200180	226	190	214	
81	49200081	142	120	137		181					
82	49200082	82,5	67	76		182	49200182	256	225	247	
83	49200083	44	32,5	40,5		183					
84						184	49200184	296	260	287	
85	49200085	105	130	145							
86	49200086	158	138,5	153							
87											
88											
89											
90	49200090	168	148	161							
91											
92											
93											
94	49200094	180	154	174							
95	49200095	184	162	177							
96	49200096	192	165	181,5							
97	49200097	192	173	187							
98											
99											
100	49200100	200	180	193							

Rozměry bočnic pro ozubené řemenice tloušťka 1,5 mm - 2,5 mm

